

CALBIT C

20L

29 Kg net mass, 순 중량, Nettogewicht, нето маса, nettomassa, ปริมาณสุทธิ, net ağırlıq, 净重

ENGLISH

Calcium complexed with LSA, CALBIT C prevents and cures symptoms of deficiency and improves firmness and shelf life of fruit and leaves.

TIMING AND RATE OF APPLICATION: Apply during phases of intense growth of plant and fruit. Foliar application: fruits, vegetables: 2-3 L/ha; leafy vegetables, ornamentals: 250-350 ml/100L. Fertigation: fruits, vegetables, processing crops, ornamentals: 10-30 L/ha.

CAUTION: A mixability test is suggested before mixing CALBIT C with BREXIL products or formulas containing phosphorus or sulphur. Calcium complex (ammonium ligninsulphonate)

COMPOSITION w/w (w/v): Calcium oxide (CaO) soluble in water 15.0% (217.5 g/L); Calcium oxide (CaO) complexed with ammonium lignin sulphonate 15.0% (217.5 g/L). Ca complexed with LSA is stable in the pH range of 3-9.

FORMULATION: liquid

In case of long storage, shake well before any samples and before using. There are no problems with product storage provided that it is done at temperatures between 0 °C and +40 °C. Should the product be involved in a fire use plenty of water.

DEUTSCH

Komplexiertes Calcium mit LSA, CALBIT C beugt und behebt Mangelerscheinungen und steigert die Beschaffenheit und Erhaltung von Früchten und Blättern.

DOSIERUNG UND ANWENDUNG: Während der Wachstumsphase der Pflanzen und Früchte anwenden. Anwendung für Blattpflanzen: Obst- und Gemüsepflanzen: 2-3 l/ha; Blattgemüse und Zierpflanzen: 250-350 ml/100L. Beregnungsdüngung: Obst-, Gemüse-, Industrie- und Zierpflanzen: 10-30 l/ha.

HINWEISE: vor dem Mischen mit BREXIL Produkten bzw. mit phosphor- oder schwefelhaltigen Produkten ist ein Mischbarkeitstest durchzuführen.

CALCIUMDÜNGER – KOMPLEXIERTES CALCIUM MIT LSA

ZUSAMMENSETZUNG g/g (g/v): wasserlösliches calciumoxid (CaO) 15,0% (21,75%); calciumoxid (CaO) komplexiert mit LSA 15,0% (21,75%); Komplexierter calcium mit LSA ist im pH-interval 3-9.

FORMULIERUNG: flüssige.

Bei langer Lagerung, das Produkt vor der Entnahme und dem Gebrauch sorgfältig vermischen. Bei Lagerung des Produkts zwischen 0 und +40 °C bestehen keine Konservierungsprobleme. Bei Umgebungsbrand mit reichlich Wasser löschen.

한국어

LSA 복합 칼슘, CALBIT C는 결핍 증상을 방지 및 치료하고 열매와 잎의 탄력과 보존 기간을 향상시킵니다.

시비 시기 및 시비량: 식물과 과일의 급성장 기간 중에 시비 염면 시비 : 과일, 채소: 2-3 L/ha; 엽채류, 관상 식물: 50-70 ml/물20리터.

관주 시비: 과일, 채소, 가공 작물, 관상 식물: 10-30 L/ha.

주의: CALBIT C을 BEXIL 계열 제품 또는 인이나 황을 함유한 제품과 혼합 사용시는 사전 배합 시험을 하시기 바랍니다.

칼슘 비료- LSA 복합 칼슘

성 분 w/w (w/v): 산화칼슘 (CaO) 15.0 % (21.7 %).

제제: 액상

МАКЕДОНСКИ

Кациум во комбинација со LSA, КАЛБИТ Ц спречува и лечи симптоми на недостаток и ја подобрува цврстината и трајноста на овошките и лисјата. ВРЕМЕ И ЧЕСТОТА НА ПРИМЕНА: употребете го во фазите на интензивен раст на растението и овошките. Примена врз лисјата: овошки, зеленчук: 2-3 L/ha; кај лисјест зеленчук, украсни растенија: 250-350 ml/100L. Фертигација: овошја, зеленчук, индустриски култури, украсни растенија: 10-30 L/ha.

ВНИМАНИЕ: Пред да се измеша КАЛБИТ Ц со производите БРЕКСИЛ или со формулации кои содржат фосфор или сулфур се препорачува тест за мешање.

ГУБРИВО СО ГЛАВНА СОСТОЈКА КАЛЦИЈ

КАЛЦИЈУМ ВО КОМБИНАЦИЈА СО LSA

СОСТАВ: тежина/тежина (тежина/волумен): Калциум Оксид (CaO) растворлив во вода: 15.0% (21.6%); калциум оксид (CaO) во комбинација со амониум лингинсулфонат (LSA): 15.0% (21.7%). Калциумот збогатен со LSA е стабилен при pH вредност помеѓу 3 и 9.

ФОРМА: течна.

Во случај на долго чување, добро протресете го пакувањето пред да земете примерок и пред употреба. Не се јавуваат проблеми со чувањето на производот под услов тој да се чува на температура помеѓу 0°C и +40°C. Доколку производот го зафати оган, употребете многу вода. Употребете го само доколку за тоа има вистинска потреба. Не ја надминувајте препорачаната доза.

 **Valagro**[®]

Where science serves nature



foliar application, 잎의 응용 프로그램, ใผ่น้ำ, 叶面喷施, уаушқан тәтбиқ, фолитарна апликација, Blattapplikation, toepassing voor blad

root application, 루트 애플리케이션, แผลัดเค้นที่ราก, 根申请, kök tәtbiq, апликација на корен, Root-Anwendung, root-toepassing

